



Especificações Técnicas

- Interface: USB
- Processador 32Bit ARM
- Diodo de Luz CCD 625nm
- Scanner 1D Linear Image CCD
- Velocidade de leitura: 300 scans/seg
- Resolução: 4 mil
- Contraste: 10%
- Profundidade de Leitura: 3 – 330mm (13 mil)
2 – 220mm (10 mil)
- Inclinação: $\pm 30^\circ$
- Ângulo de Elevação: $\pm 65^\circ$
- Ângulo de Deflexão: $\pm 55^\circ$
- Luz do Ambiente: 0-100.000 Lux
- Indicador de Leitura: Beep e LED
- Modo de Leitura: Manual e Contínuo
- Material: ABS + PC
- Cabo: 2 metros

Eleve o desempenho do seu check-out com qualidade e eficiência que o leitor de código de barras TL-120 pode lhe proporcionar.

Com design ergonômico o TL-120 proporciona maior praticidade e agilidade nas operações diárias. Um excelente desempenho com velocidade de 300 scans por segundo que fazem do TL-120 a escolha perfeita para a leitura de código de barras 1D, DANFE, faturas e boletos bancários.



LEITURA

Leitura de códigos 1D, DANFE, faturas e boletos bancários.



VELOCIDADE

300 scans por segundo.



MODO DE LEITURA

Manual e contínuo

- Códigos de Barras: Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2of 5, Code 11, Codabar, Code 39, Code 32, Code 93, Code 128, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, ISBN, ISSN, etc
- Realiza leitura de DANFE e boletos
- Alimentação: 5V USB
- Consumo em Operação: 120mA
- Consumo em StandBy: 25mA
- Temperatura de Operação: -20°C até 60°C
- Temperatura de Armazenamento: -40°C até 85°C
- Umidade: 5% até 95% sem condensação
- Resistência a Queda: 1.5m
- Certificação IP52
- Dimensões: 170x68x98mm
- Peso: 150g
- Garantia de 1 ano



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática.